Index of Claims

Application/Control No.

10/604,076

Examiner

PAGE ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Walter D. Griffin

1764

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim		Date									
0.0		+		ı —	'		<del>-</del>	Γ.	_		
Final	Original	000 < < < < < < < < < < < 12/16/05									
	1 2 3 4 5 6	1									
	_2	1		_							
	3	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ľ	<u> </u>	_	
	4	1	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	L	L	_	
	5	٧,	_	<u> </u>		ļ	_	_	L.		
	6	Ņ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	7	N			-	<u> </u>		_	-	<u> </u>	
	8 9	N N	-	-	<u> </u>	⊢	-	-	⊢	$\vdash$	
	10	1	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊢	-		┢		
	11	<del>\</del>	┢	<del>                                     </del>	┝	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
	12	<del>i</del>		-	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	ŏ	$\vdash$							$\vdash$	
	14	Ť				$\vdash$		$\vdash$			
	15		-		$\vdash$	一	Т	<u> </u>	_	$\vdash$	
	16										
	17			┪						$\overline{}$	
	18										
	19										
	20										
	21						٠				
	22										
	23 24 25	_			L					L	
	24	<u> </u>					_	_			
	25	_		_					_		
	26	▙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш	
	26 27 28 29 30		_	<u> </u>	<u> </u>		_	L	_	Ш	
	28	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L			Н	
	29	<u> </u>	_	┝		$\vdash$	<u> </u>		-	-	
	31	⊢		<u> </u>	_	-	-	-	⊢	Н	
	31 32	├		├-		$\vdash$	-		┢	Н	
	33	├─		-	$\vdash$	┢	┝	$\vdash$	-	Н	
	34			$\vdash$		├-	┢	-	$\vdash$		
	34 35	_		$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		
-	36	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	П	
	37					<b></b>					
	38						Г		Г		
	39										
	40										
	41				Ĺ						
	42	Щ		L		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	Щ	
	43	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	L					Ш	
	44	L		L	<u>_</u>	L	匚	Ш	L_	Ш	
	45	igspace		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	L	Ш	
$\dashv$	46	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	Ш	
	47	$\vdash$	_	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\vdash$	$\sqsubseteq$	
	48	$\vdash$	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$		L	$\vdash$	
	49	$oxed{oxed}$		L			L			Ш	

Cla	aim	ĺ				Date				
<u> </u>		$\vdash$	Γ.	Π	Ė	<u> </u>	Ť	Ι-	Т	
Final	Original									
	51									
	52	<u> </u>	L			<u> </u>				
	53	_	<u> </u>	ļ		_		_	_	_
-	54	├	├	<u> </u>		ļ.,				
	55 56	┝	├		-	<del> </del>		$\vdash$	-	
	57	┢	├	_	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	58					-	<del> </del>		_	_
	59					$\vdash$		_		
	60									
	61			_					<u> </u>	
	62			L		<u> </u>			<u> </u>	
<u> </u>	63			ļ	ļ	<u> </u>	L	_	<u> </u>	
-	64 65	_	_	⊢	H	⊢	_	-	┝	
-	66	-	-	-		⊢	<u> </u>	-	⊢	
-	67	-		_	H	H			-	
-	68		-		<del></del>	$\vdash$	_	$\vdash$	_	
	69				<b></b>				<u> </u>	
	70									
	71									
	72 73							<u> </u>		
	73	<u> </u>			<u> </u>	L		_	<u> </u>	
	74	<u> </u>						<u> </u>	-	-
	75 76		$\vdash$	H		Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	77	<u> </u>		-		-		┢╌	-	-
	77 78		$\vdash$	$\vdash$		-		<del> </del>	-	
	79					-				
	80									
	81									
	82	<u> </u>	_	<u> </u>			_		_	
-	83			L				<u> </u>	_	_
-	84 85	H	-	-	-	-	_	_	<u> </u>	
-	86	-	$\vdash$	$\vdash$	_		_	$\vdash$	—	
	87	H	Н	H				H		
	88									
	89									
	90							Ĺ.		
-	91				L.,	_		L	_	
<u> </u>	92		ļ	<u> </u>		$\vdash$	<u>_</u>	<u> </u>	L	
	93 94		$\vdash$	$\vdash$	H	-	_	<u> </u>	_	
	95	$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	—
	96			H	-	H	Н	$\vdash$	<u> </u>	
	97		_							
	98									
	99									
<u></u>	100				Ш	$\Box$		تـــا	L	

Table   Tabl	Cl	aim	Date									
101			$\vdash$	ļ —		_ <u>`</u>		Ť			П	
101	<del>-</del>	na	l	ĺ	l	ĺ						
101	Fi	rigi			ļ							
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	_	0	l	l	l	-		1				
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		101	ı	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	T	Г	<u> </u>	Г	Т	П	
103		102			Г			Г	<u> </u>		П	
104		103			Г							
106		104										
106		105										
109		106		<u> </u>				<u>L</u>				
109		107		L	_							
110		108		<u> </u>	_		L	<u> </u>	L.		_	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110		<u> </u>	_	_	$\vdash$	⊢	<u> </u>			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		H	┝	_	┝	H	_			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	-	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	_	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	$\vdash$		$\vdash$	-	-	├—	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	<del> </del>	-	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	-	<del>- '</del>	_	$\vdash$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		118	$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	
120		119	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	H	
121		120			$\vdash$		Т					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	Г		<del>                                     </del>	<u> </u>						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				L		<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_		_		L.				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Ь.,	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	H	_	<u> </u>	Щ	$\vdash$	Щ	Н	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			$\vdash$	H		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	H		$\vdash$			$\vdash$	H		$\vdash$	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	H		H	$\vdash$		$\vdash$	H	-	-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$\vdash$		Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	Н	
141		140		_	<del>                                     </del>	_		_			$\Box$	
142 143 144 145 146 147 148 149					Г						$\Box$	
144 145 146 147 148 149					Г	-						
144 145 146 147 148 149												
146 147 148 149		144										
147 148 149												
148												
149												
150			Щ	$oxed{\Box}$	_							
		150			<u> </u>			L_,				